

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	仕様					
Ī	型式の呼び		UFH-641UVF			
ı	種類	***************************************	気化式、強制給排気形、強制対流形、床暖房用			
1	点火方式		電気点火			
ł	使用燃料		灯油(JIS 1号灯油)			
Ì	5.77.66.14 蒸焼状態		最大最小			
ŀ	ARIZE IN ION		0.71L/h 床ON 0.318L/h			
	燃料消費量 暖房出力	床暖同時運転	床OFF 0.22L/h			
		├───── ストーブ単独運転	0.71L/h 0.22L/h			
-		床暖同時運転	6.35kw(5460kcal/h) 2.94kw(2530kcal/h)			
		ストーブ単独運転	6. 28kw (5400kcal/h) 2. 00kw (1720kcal/h)			
	エネルギー消費効率(86. 0% (B) ————			
1	エネルモ 用真効率(区ガモ) 床暖房出力		2.06kw(1770kcal/h) 0.98kw(840kcal/h)			
-	<u>体場所は2月</u> 本体水容量					
ŀ	<u>本体が登集</u> 循環水量		1.7L 90L/h			
ŀ	^{旧現小里} 床暖房用熱交換器の最高使用圧力		タリヒノ 11 大気開放			
ŀ	体吸房用熱文機器の販局使用圧力 外形寸法(置台を含む)		- 一			
+	質量)	<u> </u>			
-	電流ヒューズ		150 kg			
-	電源電圧及び周波数	***************************************				
ŀ	電線電圧及び同放奴	最大	100V 50/60Hz			
	定格消費電力		点火時420/420w			
		床暖同時運転 ストーブ単独運転	最大燃燒40/40w 最小燃燒27/27w			
-			■ 最大燃焼27/27w			
}	存機電力 室温調節範囲		U. 3W Lo, 9~32℃			
ŀ	全面調即製田 床温調節範囲		32~68℃			
-	A 加加製田 給排気筒の呼び径		D40			
ŀ			60mm			
ŀ	給排気筒径 給排気筒の壁貫通部の口径		80~85mm			
ŀ	新排気間の変更進命の口住 排気温度		260℃以下			
ŀ	採式温度 床パネル最大接続畳数		とりしらいト			
- L			ククトハネル4。3章、玉馬ハネル0章(「凹路のみ) 外径8mm			
) 	温水配管接続口		水在〇mm 対震自動消火装置、停電安全装置、温水過熱防止装置、点火安全装置、			
	安全装置		対震日動月入表直、厚竜女主表直、加小迦然的正表直、点人女主表直、 燃焼制御装置、過熱防止装置			
ŀ			「			
	その他の装置		併成官扱り快利表題、循環小快利表題、気用奇廻熱防止表題、 バーナー過熱防止装置			
ŀ	w 문화 C		パーノー 廻熱防止装庫 壁固定金具(2)、給排気筒セットFWT-6M-CF(1)、			
	附属部品		至回足並具(と)、指揮気間とサトドWI = OM = OF (1)、 ツインチューブ(1)、ワイヤーバンド小(2)、ワイヤーバンド			
			$\chi(1)$ 、ワンタッチクランプ(2)、ワンタッチカプラー(2)、			
			$A \times 10$ タッピンネジ(2)、 4×25 タッピンネジ(5)、壁スペーサー(2)			
			本文 1 0 5 9 に フネク (と)、 4 x 2 3 5 9 に フネク (3)、 至太へ 9 「(2)			
-						
	医建构 加		給排気管延長アダプタ(UR - CF)			
ŀ	特記事項					
***************************************	寸記事項 		排気管の延長は2M2曲以下(1 m以上の延長時は基板上スイッチにより設定が必要)			
L			欄間用スリーブ使用禁止			

品名	密閉式石油ストーブ				形式	UFH-641UVF
承認	検図	設計	尺 度		図面番号	WY3-0351
87			1:10	単位 mm	サンポット株式会社	